



LUIS EUGENIO BASTERRA

Ministro de Agricultura, Ganadería y Pesca. (2019-actual)

Luis Eugenio Basterra tiene una sólida formación académica y científica en el campo de las ciencias agronómicas. A su vez, posee una amplia experiencia en el diseño, formulación e implementación de políticas agropecuarias; desarrollada a lo largo de más de 20 años dedicados a colocar a la ciencia y a la tecnología en la primera línea de las políticas públicas.

Ha ejercido diferentes cargos, Subsecretario de Empleo. Ministerio de Economía, Obras y Servicios Públicos (1996 - 2000), Subsecretario de Comercio e Inversiones. Ministerio de Economía, Obras y Servicios Públicos (2000 – 2003), Ministro de la Producción y Ambiente (2003 – 2009), funciones desempeñadas en el Gobierno de la Provincia de Formosa. A nivel nacional, estuvo como Vicepresidente del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (2009 – 2011). Diputado Nacional electo por la Provincia de Formosa (2011 – 2015 / 2015 – 2019).

Ha desempeñado tareas centrales en el campo de la ciencia y la política. Fue Vicepresidente del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), entidad investigativa aplicada, líder de Argentina; presidente de la Comisión de Agricultura y Ganadería;

actualmente Legislador vocal de las Comisiones de Ciencia y Tecnología, Recursos Naturales y Conservación del Ambiente Humano; y Población y Desarrollo Humano, Miembro del Frente Parlamentario contra el Hambre de la Honorable Cámara de Diputados de la Nación.

Como Ministro de la Producción y Ambiente de la Provincia de Formosa, armó equipos profesionales para abordar temas como el ordenamiento territorial, que es la herramienta técnica para la planificación y uso del suelo, integrando estos elementos con acciones administrativas y técnicas promovió la ocupación del suelo y del uso de los recursos, social y ambientemente sustentable, poniendo en práctica mecanismos de toma de decisiones que promueven la generación de una producción asentada en la protección de los recursos naturales y de los territorios.

Así mismo fue elegido por el resto de los representantes como presidente del Consejo Federal del Medio ambiente (COFEMA) en el año 2009.

Como Diputado Nacional ha desarrollado diferentes estrategias de comunicación y coordinación entre la ciencia y la política, que le han permitido presentar varios proyectos de ley de su autoría, en cuya formulación se involucró activamente a la comunidad científica y grupos de interés en el marco de diálogos sobre políticas públicas. Entre estas destacan la creación del área protegida Banco Burdwood, el impulso a Programa Pampa Azul y además se obtuvo la media sanción de dos proyectos de ley para mejora de los suelos agropecuarios y régimen para la elaboración, registro, comercialización y control de productos fitosanitarios.

Su trabajo en el Banco Burdwood y Pampa Azul lo puso a trabajar en temas de Geopolítica y la apertura del poder legislativo a la participación de las organizaciones de la sociedad civil y la articulación de estas mediante redes permitió la producción colaborativa de información técnica y dotó de calidad al proceso pero fundamentalmente de mayor legitimidad fortaleciendo el proceso democrático de elaboración de políticas públicas nacionales estratégicas.

En los diferentes espacios Luis Basterra ha desempeñado funciones, siempre promovió líneas de trabajo vinculadas a la generación del debate científico tecnológico, que permite construir una visión compartida entre los diferentes actores vinculados a la política pública en discusión.

Además como Vicepresidente del INTA impulsó decididamente la investigación sobre servicios ecosistémicos y además es miembro del Comité Consultivo Internacional del Algodón.

Luis Basterra, proviene del interior de la República Argentina. Tiene un profundo conocimiento de las culturas nativas. Además fue estudiante de intercambio cultural a los EEUU donde cursó el último año del secundario. Posee una Maestría en Administración Estratégica de Negocios, un Posgrado de Especialización en Negociación de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de Buenos Aires y su formación académica de grado es Ingeniero Agrónomo.



AgriculturaAR | LEBasterra



@agriculturaar | @basterraluis



@AgriculturaAR | @LEBasterra

CFS HIGH-LEVEL SPECIAL EVENT ON STRENGTHENING GLOBAL GOVERNANCE OF FOOD SECURITY AND NUTRITION

13-15 October, 2020 | 1.00pm - 4.00pm (Rome Time)